

DAFTAR PUSTAKA

- Anggadiredja, J. T., Zatznika, A., Purwoto, H., Istini, S. 2010. Rumput Laut. Penebar Swadaya. Jakarta. hal. 7-9.
- Anshori, M. dan Sri, A. 2009. Azanza. 2002. Advances In Cultivation Technology of Commercial Eucheumatoid Species A Review With Suggestions For Future Research. Aquaculture 206: 257-277.
- Atmadja, W. S., A. Kadi, Sulistijo, dan R. Satari. 1996. Pengenalan Jenis-Jenis Rumput Laut Indonesia. Puslitbang Oseanologi LIPI. Jakarta. 189 hal.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. 2014. Sentra Informasi Keracunan (SIKer) Nasional. Jakarta.
- Bungin, B. 2001. Metodologi Penelitian Sosial : Format-Format Kuantitatif Dan Kualitatif. Airlangga University Press. Surabaya. hal. 133, 142.
- Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya. 2005. Revitalisasi Perikanan. Departemen Kelautan dan Perikanan – Republik Indonesia. Jakarta. 80 pp.
- Fallah, A. 2008. Menganan Rezeki dari Rumput Laut. Asosiasi Pembudidaya dan Pengelola Rumput Laut Indonesia. http://www.bexi.co.id/opini_mengananrezeki. 13/10/2008. Jakarta. 3 hal.
- Gumbira, S., M. Rahmayanti, dan Z. Muttaqin. 2001. Manajemen Teknologi Agribisnis : Kunci Menuju Daya Saing Global Produk Agribisnis. PT. Ghalia Indonesia. Jakarta.
- Hasibuan, Z. A. 2007. Metodologi Penelitian Pada Bidang Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi. Fakultas Ilmu Komputer. Universitas Indonesia. Jakarta. hal. 135.
- Istini, S., A. Zatznika. 2007. Pengaruh Jenis dan Konsentrasi Semi-Refined Carrageenan (SRC) Sebagai Stabilisator terhadap Kualitas Es Krim. Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia Vol. 9 No.1 April 2007. hal. 27-33.
- Kasim, S. 2013. Pengaruh Konsentrasi Natrium Hidroksida Terhadap Rendemen Karaginan yang Diperoleh dari Rumput Laut Jenis *Eucheuma spinosum* Asal Kota Bau-Bau. Majalah Farmasi dan Farmakologi, Vol. 17 No. 1-Maret 2013 : 1-8.
- Mukhtar. 2008. Indonesia Produsen Rumput Laut Terbesar. Artikel Portal Nasional Republik Indonesia. www.indonesia.go.id. Jakarta.

- Nazir, M. 1988. Metodologi Penelitian. Ghelia Indonesia. Jakarta. hal. 622.
- Neish. 2008. Good Agronomy Practice for *Kappaphycus* and *Eucheuma*. Monograph HB2F 1008 V3 GAP. <http://www.seaplant.net>. 23/8/2008. Philipina. 74 page.
- Samsuar. 2006. Karakteristik Karaginan Rumput Laut *Eucheuma cottonii* Pada Berbagai Umur Panen, Konsentrasi KOH dan Lama Ekstraksi. Sekolah Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Utomo, B. S. B. 2011. Prospek Pengembangan Teknologi Pengolahan Rumput Laut di Indonesia. Balai Besar Riset Pengolahan Produk dan Bioteknologi Kelautan dan Perikanan Jakarta. Prosiding Forum Inovasi Teknologi Akuakultur 2011 : 1143-1151.
- Winarno. 1996. Teknologi Pengolahan Rumput Laut. Pustaka Sinar Harapan. Jakarta.